

**PENERAPAN MEDIA *SOFTWARE CIRCUITMAKER* MELALUI MODEL
INKUIRI UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS
SISWA**

(pada pembelajaran dasar dan pengukuran listrik)

SKRIPSI

diajukan untuk memenuhi sebagian dari
syarat memperoleh gelar Sarjana
Pendidikan Teknik Elektro



Oleh:

Gilar Algifari

NIM 1104142

**DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
FAKULTAS PENDIDIKAN TEKNOLOGI DAN KEJURUAN
UNIVERSITAS PENDIDIKAN INDONESIA**

2016

PENERAPAN MEDIA *SOFTWARE CIRCUITMAKER* MELALUI MODEL
INKUIRI UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS
SISWA PADA PEMBELAJARAN DASAR DAN PENGUKURAN LISTRIK

Oleh
Gilar Algifari

Sebuah skripsi yang diajukan untuk memenuhi salah satu syarat memperoleh
gelar Sarjana Pendidikan pada Departemen Pendidikan Teknik Elektro
Fakultas Pendidikan Teknologi dan Kejuruan

© Gilar Algifari
Universitas Pendidikan Indonesia
Juni 2016

Hak Cipta dilindungi Undang-Undang.
Skripsi ini tidak boleh diperbanyak seluruhnya atau sebagian,
dengan dicetak ulang, difoto kopi, atau cara lainnya tanpa izin dari penulis.

LEMBAR PENGESAHAN
SKRIPSI

GILAR ALGIFARI

E.0451.1104142

DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO
KONSENTRASI TEKNIK TENAGA LISTRIK

**PENERAPAN MEDIA *SOFTWARE CIRCUITMAKER* MELALUI MODEL
INKUIRI UNTUK MENINGKATKAN KETERAMPILAN PROSES SAINS
SISWA**

(Pada Pembelajaran Dasar dan Pengukuran Listrik)

DISETUJUI DAN DISAHKAN OLEH:

PEMBIMBING I

PEMBIMBING II

Dr. Ade Gaffar Abdullah, M.Si.
NIP. 19721113 199903 1 001

Wawan Purnama, S.Pd., M.Si
NIP. 19671026 199403 1 004

MENGETAHUI,

KETUA DEPARTEMEN PENDIDIKAN TEKNIK ELEKTRO

Dr. Hj. Budi Mulyanti, M.Si.
NIP. 19630109.199402.2.001